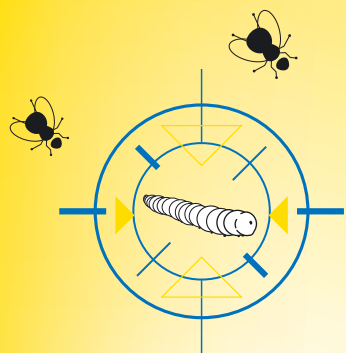


***"Pas de larves, pas de mouches !
En traitant tôt avec un larvicide,
c'est l'assurance d'un seuil
de nuisance acceptable par tous"***

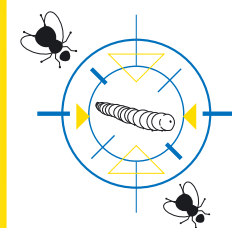
L'équipe technique
ZOOTECH

**Pour une prévention efficace,
respectez 3 principes essentiels**

- 1** Agissez tôt avant d'être envahi
- 2** Traitez aux bons endroits
- 3** Appliquez un programme efficace contre les larves avec HokoEx®



Cyranne 02 84 61 70 71 | 02 / 10 | crédits photos : Gettyimages - stockphoto



- **Élimine** toutes les larves de mouches, moucherons et vers à queue dans vos bâtiments
- Granulés **solubles** à épandre ou à asperger
- Utilisable **en présence** des animaux
- Produit actif pendant **6 semaines**



Seau de 10 kg
pour 400 m² traités

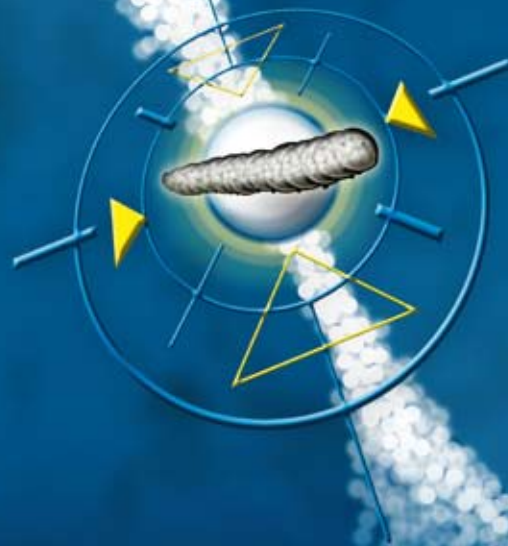
ZOOTECH
Nutrition et santé animales
www.zootech.com

HokoEx®: Cyromazine 2 %. Sans classement toxicologique. Homologation N° 2030025 pour la désinsectisation des logements d'animaux domestiques à la dose de 25 g/m². Avant l'utilisation, lire attentivement l'étiquette. Respecter le mode d'emploi.

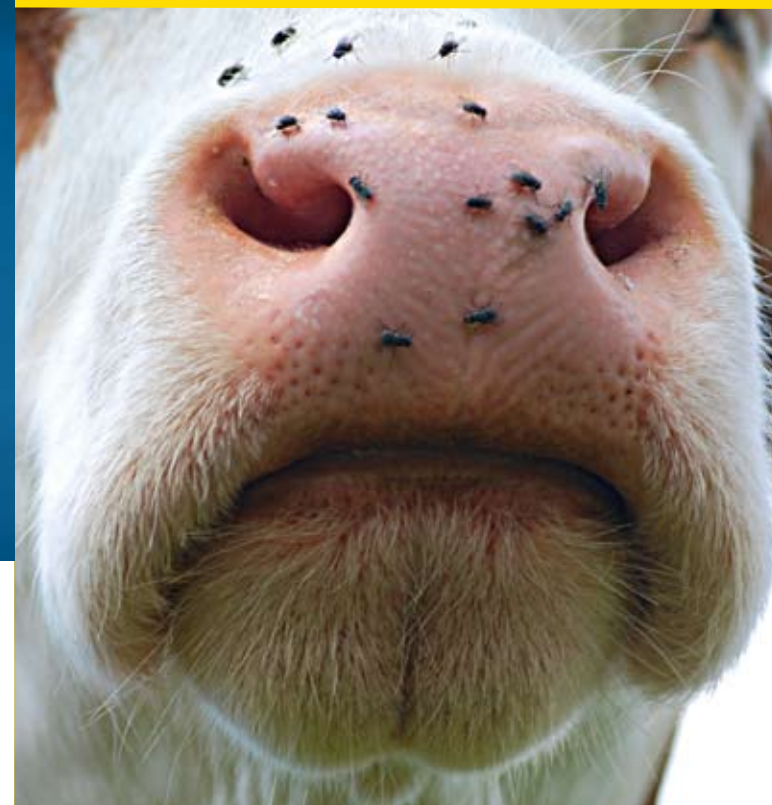
Prévention des mouches en élevage

HokoEx®

Dés les **premières mouches**,
visez les larves



Prise de tête avec les mouches !



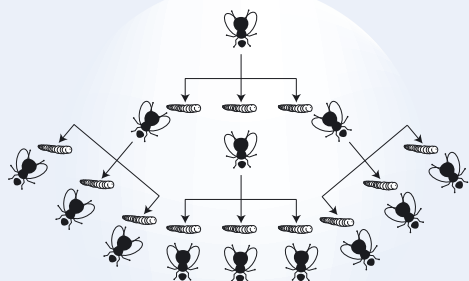
Contre les mouches, **n'attendez pas l'invasion**, éliminez les larves avant qu'elles ne deviennent nuisibles.

ZOOTECH
Nutrition et santé animales

1 Pourquoi lutter contre les mouches ?

Les populations de mouches se développent très vite

- 1 mouche pond de 500 à 900 œufs.



Les mouches transmettent des maladies

- Elles transportent les germes pathogènes, favorisant la contagion.
- Elles sont responsables de certaines maladies (mammite estivale, kérato-conjonctivite, etc...).

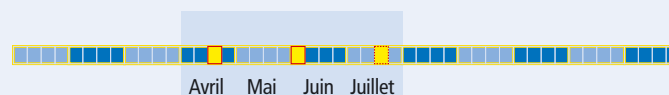
Les mouches sont une nuisance pour l'éleveur et pour le voisinage



Avec HokoEx®, stoppez le développement des larves de mouches, moucheron et vers à queue !

2 Quand traiter ?

Prévoyez 2 à 3 applications espacées de 6 semaines



Agissez tôt avant d'être envahi

- Les mouches pondent très tôt (avril) dans les matières organiques.
- Toutes ces larves évoluent massivement vers le stade adulte dès que la température dépasse 13° C.

3 Comment traiter ?



APPLICATION PAR ÉPANDAGE
250 g pour 10 m² directement sur une surface liquide ou très humide



APPLICATION À L'ARROSOIR
250 g pour 10 m² dans 10 litres d'eau sur une surface peu humide

10 kg d'HokoEx® sont nécessaires pour traiter un élevage de 50 vaches (2 applications)

4 Où traiter ?

Traitez là où les larves se développent :

- sur déjections à proximité des bacs à eaux et sous les mangeoires, en évitant soigneusement l'eau et les aliments ;
- sur les zones où la litière n'est pas piétinée en périphérie des cases, le long des murs et des poteaux ;
- à l'extérieur des bâtiments, en périphérie et sur les fosses et les fumières.

